

Démarche bibliographique

1. Explicitez votre sujet et son contexte.
2. Listez les thèmes principaux de recherche documentaire pour ce TD.
3. Listez et traduisez les mots-clefs que vous utiliserez. Pensez aux synonymes, sigles développés et acronymes.
Portez une attention particulière à la traduction anglaise qui peut varier d'un index à l'autre.
Etablissez une problématique.
4. Bâissez vos équations de recherche en utilisant différents opérateurs (ET/AND/+, OU/OR, SAUF/AND NOT/-).
5. Choisissez vos sources et vos outils :
 - Articles de revues, monographies, ...
 - Bases de données, catalogues, répertoires, encyclopédies, etc.
 - Outils documentaires présentés sur « Les ressources documentaires » + fiches descriptives ressources.
 - Autres ressources : Scirus, Google Scholar, etc.
 - Les sites ressources du domaine, que vous vous pourrez connaître et qui sont reconnus par la communauté scientifique.
6. Donnez un aperçu de vos résultats et de votre stratégie, après la première interrogation, (sous forme de réponses simples ou de grilles plus élaborées). Quelles sont les nouvelles informations obtenues ? Quelle est votre analyse sur la pertinence des documents ?
Localisez les documents.

Remarque :

Pour vous aider, reportez-vous à :

- *Fiches descriptives ressources symbolisées par l'icône  (clicable) sur le portail de la bibliothèque : <http://bib.mines-paristech.fr>*

Science direct 

Accès local - Accès nomade

Bouquet de plus de 2000 revues scientifiques (Freedom Collection) dans les domaines des sciences humaines et sociales, des sciences pures et appliquées, et des sciences de la santé (59 millions de résumés et plus de 2 millions d'articles complets en ligne). À partir de 1995.